

PŚ.V/IP/7600-115/08

DECYZJA Nr 274/15/PŚ.Z

Na podstawie art. 28 ust. 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - *Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2014 r., poz. 1101), w związku z art. 183 ust. 1, art. 188 ust.1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 211 ust. 5, ust. 6 pkt 3 i 12, art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232, z późn. zm.),

zmienia się z urzędu

decyzję Wojewody Mazowieckiego z dnia 22 grudnia 2006 r., znak: WŚR.I.KB/6640/10/04/06, udzielającą Tarchomińskim Zakładom Farmaceutycznym „POLFA” Spółka Akcyjna, ul. Fleminga 2, 03-176 Warszawa (REGON 010721743, NIP 525-000-05-64,) pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych lub biologicznych, podstawowych produktów farmaceutycznych – Instalacja Główna: Zakład Biotechnologii i Syntez, zlokalizowanej w Warszawie przy ul. Fleminga 2, zmienioną decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 3 sierpnia 2007 r., znak: WŚR.I.KB/6640/10/04/06 oraz decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 26/09/PŚ.Z z dnia 10 kwietnia 2009 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08, Nr 60/09/PŚ.Z z dnia 14 października 2009 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08, Nr 123/10/PŚ.Z z dnia 22 grudnia 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08 oraz Nr 85/13/PŚ.Z z dnia 20 czerwca 2013 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08, w następujący sposób:

1) część VI. otrzymuje brzmienie:

„VI. ZAKRES I SPOSÓB MONITOROWANIA PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH I EMISJI ORAZ TERMIN PRZEKAZYWANIA INFORMACJI I DANYCH ORGANOWI WŁAŚCIWEMU DO WYDANIA POZWOLENIA I WOJEWÓDZKIEMU INSPEKTOROWI OCHRONY ŚRODOWISKA

1. *Prowadzenie rocznych bilansów masy lotnych związków organicznych w Instalacji Głównej i Instalacji Pomocniczej – zgodnie z wymogami określonymi w przepisach prawa.*
2. *Kontrolowanie parametrów technologicznych, zgodnie z instrukcjami technologicznymi.*
3. *Prowadzenie, raz na dwa lata, pomiarów emisji chlorku metylenu z emitatorów:*
 - 1) *W-9 i W-19 w obiekcie P-11 - Instalacja Główna,*
 - 2) *GC-1250 w obiekcie D-33 - Instalacja Pomocnicza.*
4. *Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych surowców, wody i energii, wymienionych w części XI. decyzji, pozwalające na ocenę efektywności procesu.*
5. *Przekazywanie w formie pisemnej, w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku, za poprzedni rok kalendarzowy, ewidencji, wyników pomiarów i badań, o których mowa w ust. 3-4.”;*

2) część VIII. otrzymuje brzmienie:

„VIII. DODATKOWE WYMAGANIA

1. *Przekazywania wyników okresowych pomiarów hałasu wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska również w wersji elektronicznej.*
2. *W razie wystąpienia awarii przemysłowej należy natychmiast zawiadomić o tym fakcie właściwego powiatowego komendanta Państwowej Straży Pożarnej oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.”;*

3) część X. otrzymuje brzmienie:

„X. TERMIN WAŻNOŚCI POZWOLENIA

Pozwolenie zintegrowane udziela się na czas nieoznaczony.”;

4) część XII. otrzymuje brzmienie:

„XII. WYMAGANIA ZAPEWNIAJĄCE OCHRONĘ GLEBY, ZIEMI I WÓD GRUNTOWYCH, W TYM ŚRODKI MAJĄCE NA CELU ZAPOBIEGANIE EMISJOM DO GLEBY, ZIEMI I WÓD GRUNTOWYCH ORAZ SPOSOBÓW ICH SYSTEMATYCZNEGO NADZOROWANIA

1. *Regeneracja (destylacja) stosowanych w procesie produkcyjnym rozpuszczalników oraz ponowne ich wykorzystanie w procesie produkcyjnym.*
2. *Przestrzeganie zasad gospodarowania, wytwarzanymi odpadami, w tym magazynowania odpadów.*
3. *Przestrzeganie sposobów zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko.*
4. *Prowadzenie wszystkich procesów technologicznych w pomieszczeniach zamkniętych wyposażonych w szczelne, nienasiąkliwe nawierzchnie.*
5. *Stosowanie racjonalnej gospodarki materiałowej oraz wewnętrznych procedur nadzoru operowaniem substancjami chemicznymi.*
6. *Monitorowanie i optymalizacja procesów produkcyjnych oraz przestrzeganie instrukcji technologicznych.*
7. *Zastosowanie właściwych uszczelnień w urządzeniach i połączeniach (zapewniających właściwą szczelność operacyjną).*
8. *Odprowadzanie ścieków z terenu instalacji, poprzez system kanalizacji, do zewnętrznych urządzeń kanalizacyjnych wraz z wdrożeniem procedur mających na celu nadzorowanie ich jakości.*
9. *Prowadzenie regularnych przeglądów i konserwacji urządzeń znajdujących się na wyposażeniu instalacji.”;*

5) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

UZASADNIENIE

Decyzją z dnia 22 grudnia 2006 r., znak: WŚR.I.KB/6640/10/04/06, Wojewoda Mazowiecki udzielił Tarchomińskim Zakładom Farmaceutycznym „POLFA” Spółka Akcyjna, ul. Fleminga 2, 03-176 Warszawa (REGON 010721743, NIP 525-000-05-64,) pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych lub biologicznych, podstawowych produktów farmaceutycznych – Instalacja Główna: Zakład Biotechnologii i Syntezy, zlokalizowanej w Warszawie przy ul. Fleminga 2. Pozwolenie to zostało następnie zmienione decyzją Wojewody Mazowieckiego z dnia 3 sierpnia 2007 r., znak: WŚR.I.KB/6640/10/04/06 oraz decyzjami Marszałka Województwa Mazowieckiego: Nr 26/09/PŚ.Z z dnia 10 kwietnia 2009 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08, Nr 60/09/PŚ.Z z dnia 14 października 2009 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08, Nr 123/10/PŚ.Z z dnia 22 grudnia 2010 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08 oraz Nr 85/13/PŚ.Z z dnia 20 czerwca 2013 r., znak: PŚ.V/KS/7600-115/08.

W dniu 5 września 2014 r. weszły w życie przepisy ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw, implementującej postanowienia dyrektywy 2010/75/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych.

Zgodnie z art. 28 ust. 2 ww. ustawy, pozwolenia zintegrowane wydane dla instalacji, które w dniu 5 września 2014 r. były eksploatowane i które po nowelizacji przepisów nadal objęte są obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, organ ochrony środowiska:

- zmienia z urzędu, w zakresie czasu, na jaki zostały wydane oraz

- analizuje, i jeżeli to konieczne, zmienia z urzędu, w celu dostosowania do wymagań wynikających z przepisów art. 211 ust. 5 i ust. 6 pkt 3 i 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

Zgodnie z informacjami znajdującymi się w posiadaniu tut. organu, przedmiotowa instalacja w dniu 5 września 2014 r. posiadała status instalacji eksploatowanej. Mając na względzie powyższe, w dniu 23 lipca 2015 r., tut. organ wszczął z urzędu postępowanie w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego, o czym poinformował prowadzącego instalację pismem z dnia 23 lipca 2015 r., znak: PŚ.V/IP/7600-115/08. Jednocześnie, zgodnie z art. 10 §1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, tut. organ poinformował stronę o przysługującym prawie zapoznania się z aktami sprawy, możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w toczącym się postępowaniu. Strona nie skorzystała z przysługującego prawa.

Analiza zapisów obowiązującego pozwolenia zintegrowanego, dokonana w toku przedmiotowego postępowania, wykazała konieczność zmiany pozwolenia w zakresie:

- terminu obowiązywania pozwolenia;
- wymagań zapewniających ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środków mających na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposobów ich systematycznego nadzorowania;
- zakresu i sposobu monitorowania wielkości emisji i procesów technologicznych;
- zakresu, sposobu i terminu przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

Mając na względzie, że dane dotyczące funkcjonowania instalacji, zgodnie z art. 211 ust. 6 pkt 12 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, powinny być przekazywane zarówno organowi ochrony środowiska, jak i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska, w pozwoleniu dokonano zmiany w zakresie sposobu, zakresu i terminów przekazywania do ww. organów pomiarów emisji z instalacji oraz informacji, rejestrów i ewidencji z prowadzenia monitoringu procesów technologicznych i emisji.

W pozostałym zakresie monitorowanie procesów technologicznych oraz wielkości emisji, a także przekazywanie tut. organowi oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska informacji pozwalających na systematyczną ocenę zgodności eksploatacji instalacji z warunkami pozwolenia, prowadzone powinno być zgodnie z dotychczasowymi zapisami pozwolenia zintegrowanego, a także zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach prawa, w tym w dziale V ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2013 r., poz. 21, z późn. zm.) i w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 r. *w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody* (Dz. U. z 2014 r., poz. 1542).

Zgodnie z art. 28 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, w pozwoleniu określono wymagania zapewniające ochronę gleby, ziemi i wód gruntowych, w tym środki mające na celu zapobieganie emisjom do gleby, ziemi i wód gruntowych oraz sposoby ich systematycznego nadzorowania.

Na podstawie przepisów art. 28 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. *o zmianie ustawy - Prawo ochrony środowiska oraz niektórych innych ustaw*, w decyzji dokonano zmiany terminu obowiązywania pozwolenia zintegrowanego, w sposób określony w art. 188 ust. 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. Marszałka Województwa
Tomasz Krasowski
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne POLFA Spółka Akcyjna
03-176 Warszawa, ul. Fleminga 2
2. aa

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Środowiska
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54 – wersja elektroniczna
2. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
00-716 Warszawa, ul. Bartycka 110 A
3. Prezydent Miasta Stołecznego Warszawy
00-095 Warszawa, Pl. Bankowy 3/5
4. Departament Środowiska UMWM
Wydział Informacji i Planowania
w miejscu